



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202588889 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 12

(21) 申请号 201220254800. 2

(22) 申请日 2012. 06. 01

(73) 专利权人 陈柯辛

地址 400700 重庆市北碚区盐井镇纤藤街
188 号

(72) 发明人 不公告发明人

(51) Int. Cl.

A47B 83/00 (2006. 01)

A47B 63/00 (2006. 01)

A47B 96/02 (2006. 01)

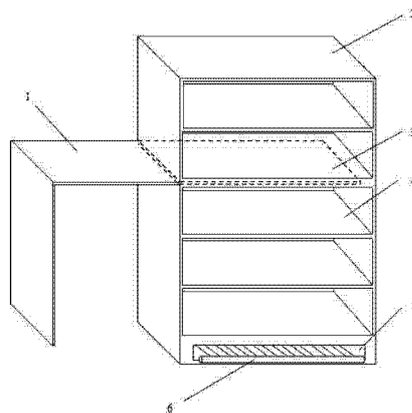
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

便捷多功能书柜

(57) 摘要

便捷多功能书柜,其特征是:在书柜内设置有层层隔板,在第二层隔板内设置有第一凹槽,一端带有桌腿的桌子的桌面置于第一凹槽中,在书柜底部设置有第二凹槽,在第二凹槽内置有梯子。其有益效果是:提供一种带有可收缩桌子的书柜,需用时便可将其拖出,不使用时便可收缩回到书柜的隔板中,节省空间,且书柜底部设置的梯子可帮助人们轻松的拿到顶层的图书,这样的书柜设置在图书馆中,给人们带来方便。



1. 便捷多功能书柜,其特征是:在书柜内设置有层层隔板,在第二层隔板内设置有第一凹槽,一端带有桌腿的桌子的桌面置于第一凹槽中,在书柜底部设置有第二凹槽,在第二凹槽内置有梯子。

便捷多功能书柜

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种书柜,特别是一种便捷多功能书柜。

背景技术

[0002] 一般的书柜功能都比较单一,而且对于小孩子或是个子比较小的人们来说,置于上层的书就比较难拿到。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是要解决上述背景技术中提到的问题,提供一种便捷多功能书柜。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:便捷多功能书柜,其特征是:在书柜内设置有层层隔板,在第二层隔板内设置有第一凹槽,一端带有桌腿的桌子的桌面置于第一凹槽中,在书柜底部设置有第二凹槽,在第二凹槽内置有梯子。

[0005] 本实用新型的有益效果是:提供一种带有可收缩桌子的书柜,需用时便可将其拖出,不使用时便可收缩回到书柜的隔板中,节省空间,且书柜底部设置的梯子可帮助人们轻松的拿到顶层的图书,这样的书柜设置在图书馆中,给人们带来方便。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实例对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1、桌子,2、书柜,3、第一凹槽,4、隔板,5、第二凹槽,6、梯子。

具体实施方式

[0009] 如图,便捷多功能书柜,其特征是:在书柜 2 内设置有层层隔板 4,在第二层隔板 4 内设置有第一凹槽 3,一端带有桌腿的桌子 1 的桌面置于第一凹槽 3 中,在书柜 2 底部设置有第二凹槽 5,在第二凹槽 5 内置有梯子 6。其有益效果是:提供一种带有可收缩桌子的书柜,需用时便可将其拖出,不使用时便可收缩回到书柜的隔板中,节省空间,且书柜底部设置的梯子可帮助人们轻松的拿到顶层的图书,这样的书柜设置在图书馆中,给人们带来方便。

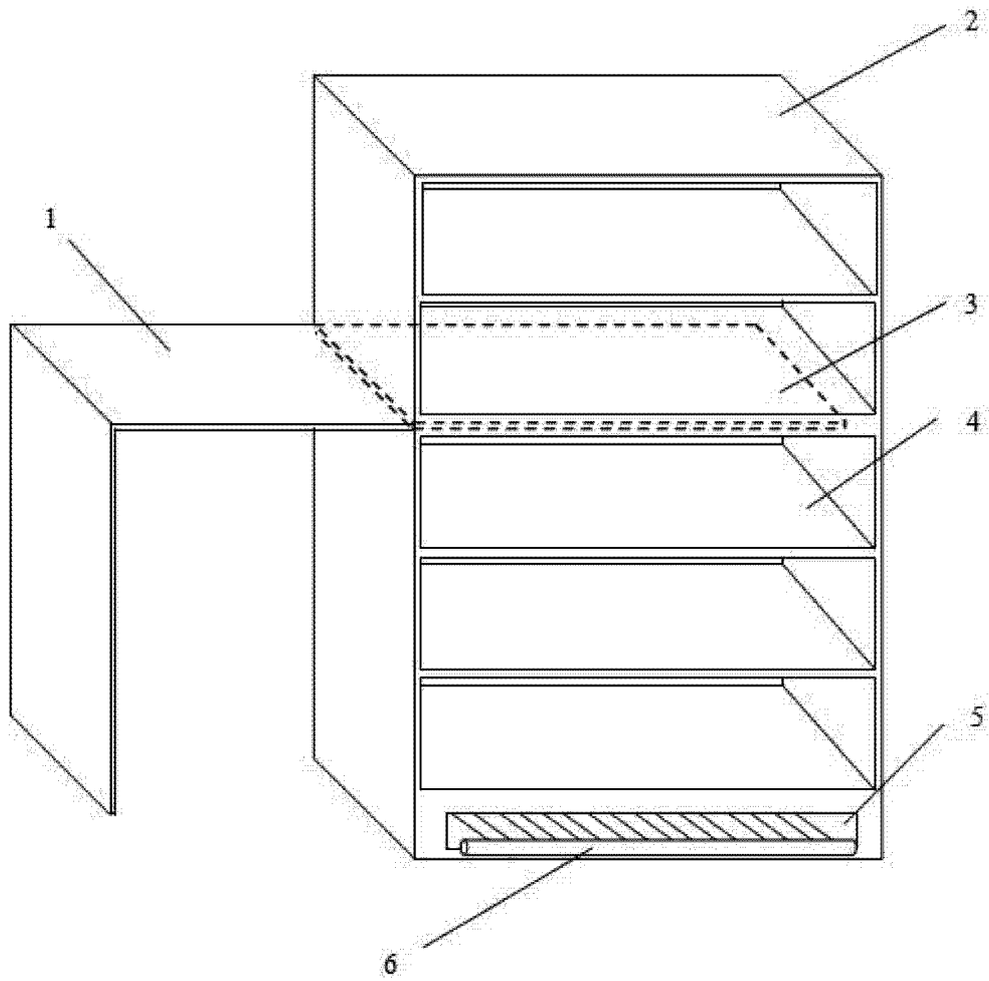


图 1